Index of Claims

10/734,889

Examiner

KARSCHNIA ET AL.

Applicant(s)/Patent under Reexamination

Art Unit

2618

Marceau Milord

✓ Rejected= Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

A	Appeal
0	Objected

Claim			_																												
The color of the	Cla	aim 🔁 Date				Cla	Claim Date							Cla	aim	Date															
			3	ł		ŀ									T				П												
	<u>ज</u>	i.	7	7						-	<u> </u>	ina			1				1	1	ğ	<u>.</u>									
1	[ [	rig		4	l						谴	rig			1		į		1		ᇤ	Ē									
10		0	_	7						- 1	l	0										O						:			
Section   Sect		1	V	•						$\neg$		51			1	П						101									
3			V	4			П	<u> </u>							1	П															
5			V				_					53			1			$\top$				103							$\neg$	$\neg$	
5		4	V		<u> </u>		$\vdash$	T-		_		54			1	ГΤ						104							$\neg$	$\neg$	
6			ľ												1	П		1		1		105							T	П	
S		6	V									56	П																		
9   V			V	1											1	$\Box$															
9   V		8							П						1	П		$\top$												$\neg$	
10   V							Г		П				$\vdash$		1				П											$\Box$	
12   V									П					$\top$	1	П		$\top$	$\sqcap$											$\neg$	
12   V		11	V	•														1	$\sqcap$					П							
13   V			V	•					П	$\neg$				$\top$	T-	$\Box$	_	1	$\top$					П				Г		ヿ	
14   V			V	1			Γ		П	$\neg$			$\Box$	1	T			$\top$	$\sqcap$					П						$\neg$	
15   V		14		Ī	Ī				П	$\neg$					Τ	П	1		П			114		П				П		$\neg$	
16   V		15	₹/	A			Τ					65				П		İ	П					П						$\neg$	
17							<u> </u>			$\neg$				$\top$		П		1	$\sqcap$					П	П					$\neg$	
19   V   10   70   119   120   121   121   122   123   123   123   123   124   V   125   V   75   125   125   126   126   126   127   V   127   127   127   128   V   779   129   129   130   130   131   V   80   81   131   131   132   133   133   133   34   34   34   35   36   37   38   38   39   39   39   39   39   39		17	O	1	1				П							П		1	П			117									
19   V   10   70   119   120   121   121   122   123   123   123   123   124   V   125   V   75   125   125   126   126   126   127   V   127   127   127   128   V   779   129   129   130   130   131   V   80   81   131   131   132   133   133   133   34   34   34   35   36   37   38   38   39   39   39   39   39   39			0						П							П														$\neg$	
120			V					Ī	П																					$\neg$	
121			V	,						$\neg$				$\top$		П															
Total Control Contro		21	V						П	$\neg$		71				П		Т	т	۱ ا											
23   V/   123   124   124   125   125   125   126   125   126   126   126   126   127   127   128   127   128   128   129   129   129   130   130   131   131   131   131   131   131   131   131   133   133   133   133   133   133   133   134   134   134   134   134   134   134   134   134   134   134   134   134   135   135   136   136   137   137   138   138   138   139   140   140   140   141   141   141   141   141   141   141   142   142   143   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149			V																$\Box$	- 1		122								$\neg$	
24 V   124     25 V   75     26 V   76     27 V   126     77 D   127     28 V   77     28 V   79     30 V   80     31 V   81     32 B2   83     33 B3   83     34 B4   134     35 B5   85     36 B6   136     37 B7   87     38 B8   138     39 B9   139     40 B9   90     41 B9   92     44 B8   94     45 B9   96     47 B9   99     48 B   146     49 B9   99		23	V									73			T			1	П	ı										$\neg$	_
125			M									74		_	1			1	I	ı		124								$\neg$	
76			V	f								75						1		- 1		125							$\neg$		
127			V															$\top$	$\top$			126									
28   78   128   129     30   80   130   131     31   81   131   132     32   82   132   133     33   83   133   133     34   84   134   134     35   85   135   136     36   86   136   137     38   88   138   138     39   89   139   139     40   90   140   141     41   91   141   142     42   92   142   142     43   93   143   143     44   94   144   144     45   96   146   147     47   97   147   148     49   99   149   149			V	1													$\top$	$\top$	$\Box$			127	_						$\Box$		
29 V 79   30 V 80   31 V 81   32 82   83 132   83 133   34 84   35 85   36 86   37 87   38 88   39 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 96   46 96   47 97   48 98   49 99			V											ı				Ì	$\Box$										$\neg$	$\neg$	
30   V			V						П					1				7	П	- 1											
31			V					Π						T.			$\neg \vdash$	$\top$	П			130							$\neg$	$\neg$	
32 82   33 132   34 133   35 86   37 88   38 87   39 89   40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 96   46 96   47 98   48 99   148 99   148 99   149 149		31	V			П			П			81							П											$\neg$	
34 84   35 134   36 86   37 136   38 88   39 88   40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 96   46 97   48 98   49 148   49 148   49 149		32						Γ				82		T					$\sqcap$	- 1											
35 85   36 136   37 137   38 87   39 88   40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 98   48 99   49 149		33										83					_	1	$\Box$	ĺ									$\neg$		
35 85   36 136   37 137   38 87   39 88   40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 98   48 99   49 149																		Τ		1		134									
36   86   136     37   87   137     38   88   138     39   90   140     41   91   141     42   92   142     43   93   143     44   94   144     45   95   145     46   96   146     47   97   147     48   98   148     49   99   149												85										135									
37   87   137     38   88   138     39   90   140     41   91   141     42   92   142     43   93   143     44   94   144     45   95   145     46   96   146     47   97   147     48   99   149												86	$\Box \top$					Ι		Ì		136								$\Box$	
38   88   138     39   90   139     40   90   140     41   91   141     42   92   142     43   93   143     44   94   144     45   95   145     46   96   146     47   97   147     48   98   148     49   99   149												87						$oxed{T}$				137							_1		
39   89   139     40   90   140     41   91   141     42   92   142     43   93   143     44   94   144     45   95   145     46   96   146     47   97   147     48   98   148     49   99   149																						138								$\Box$	
40   90   140     41   91   141     42   92   142     43   93   143     44   94   144     45   95   145     46   96   146     47   97   147     48   98   148     49   99   149		39										89						Ι		İ									$\Box$	$\Box$	
41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99												90					▔	1				140									
43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 148   49 99																		$oxed{oxed}$		[											
44 94 144   45 95 145   46 96 146   47 97 147   48 98 148   49 99 149														$oldsymbol{\mathbb{T}}$						ľ		142									
45 95   46 96   47 97   48 98   49 148			$\Box$									93		$\perp$				$\perp$				143									
46 96   47 97   48 98   49 148		44										94	LI	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}$				Ι													
47 97 147   48 98 148   49 99 149			$\Box$									95		$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$				$oxed{\Box}$				145							$\Box$		
47 97   48 98   49 148																		$\mathbb{I}^{-}$		Ì		146							$\Box$		
49 99 149 149				L																- 1		147									
49 99   50 100		48										98								Ì		148								コ	
50 100 150		49																		ı		149								コ	
		50										100					$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Gamma}}}$	$oxed{oxed}$				150									